

# Scata™

## CERAMIC PAINT ZMYWALNA LATEKSOWA FARBA WEWNĘTRZNA

### Typ produktu

Wodorozcieńczalna ceramiczna farba akrylowa o półmatowym stopniu połysku, odporna na zmywanie i szorowanie

### Przeznaczenie

Przeznaczona do stosowania wewnątrz budynku, do malowania ścian i sufitów oraz miejsc gdzie wymagane jest półmatowe wykończenie. Farba zalecana do malowania tynków cementowych, cementowo-wapiennych, tynków i gładzi gipsowych, ścianek i innych konstrukcji z płyt gipsowo-kartonowych.

### Właściwości produktu

Ceramiczna farba lateksowa o półmatowym stopniu połysku. Charakteryzuje się bardzo dobrą siłą krycia i doskonałą przyczepnością do podłoża. Unikalna ceramiczna technologia mikrokuleczek zapewnia niespotykaną odporność powierzchni na wnikanie zanieczyszczeń i plam. Farba jest wysoce odporna na zmywanie, ścieranie i wilgoć. Posiada I klasę odporności na szorowanie wg DIN 13300 oraz 15.000 cykli szorowania wg ISO 6508. Tworzy oddychające powłoki o delikatnej strukturze i niskim współczynniku refleksu światła. Ekologiczna i przyjazna środowisku. Odporna na domowe środki chemiczne. Farba nie emituje do atmosfery lotnych związków organicznych (VOC) oraz rozpuszczalników. Dostępna w pełnym systemie barwienia NCS oraz ColorexMix.



## Informacje dotyczące aplikacji

### Przygotowanie podłoża

Powierzchnia do malowania musi być jednolita, czysta, sucha, wolna od pyłów, tłuszczu, zanieczyszczeń oraz grzybów. Występującego grzyba usunąć właściwym środkiem chemicznym. Rysy, pęknięcia i ubytki zaszpachlować właściwymi (rekomendowana szpachla Dynamic DynaPatch). Połyskowe powierzchnie przeszlifować np. kostką ścierną Dynamic i dokładnie odpylić. Ściany gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe, tynki cementowe i cementowo-wapienne gruntować podkładem Projekt Grund lub Ultra Primer 08.

### Aplikacja

Farba jest gotowa do użycia i nie należy jej rozcieńczać. Farbę nakładamy pędzlem lub wałkiem o długości włosia 10-15 mm najlepiej firmy Dynamic. Farba posiada delikatną strukturę, aby uzyskać równą powierzchnie umożliwiającą delikatne niwelowanie nierówności. Malując wałkiem należy rozwałkować farbę w jednym kierunku przy użyciu niewielkiego nacisku na powierzchnie malowaną. Wskazane nałożenie 2 warstw farby, jednak w zależności od rodzaju koloru i powierzchni ich ilość może ulec zmianie. W przypadku intensywnych kolorów zalecamy stosowanie właściwego podkładu (o szczegóły pytać sprzedawcę) oraz zachowanie odpowiedniego czasu schnięcia międzywarstwowego. Gdy aplikujemy farbę już zabarwioną, należy zwrócić uwagę, aby powierzchnię całkowicie pokryć farbą z jednej i tej samej puszkii. Ta sama farba może być stosowana zarówno jako warstwa podkładowa jak i nawierzchniowa. W przypadku nakładania natryskiem można rozcieńczyć do max. 10% objętości. Należy zastosować odpowiednią dyszę w zależności od gęstości farby.

### Warunki nakładania warstw

Farbę należy nakładać podczas warunków kontrolowanych, gdzie temperatura powietrza, farby i podłoża nie będzie niższa niż 5°C. Przy dużej wilgotności czas schnięcia farby ulega wydłużeniu.

## Dane techniczne

Wydajność	10-12 m <sup>2</sup> /litr w zależności od podłoża,
Żywica	Styrylacrylic wzmocniony kuleczkami ceramicznymi
Części stałe:	41 % objętości
Gęstość:	1,45 acc.
Lepkość:	180-190 cP
Rozpuszczalnik:	Woda
Nakładanie:	Wałkiem, pędzlem lub natryskiem
Czas schnięcia: (wskazane jest przestrzeganie temperatury i wilgotności podanych w karcie technicznej)	Sucha w dotyku: 30 min. do 1 godz. Następne malowanie: 1 do 3 godz. Całkowite wyschnięcie: 24 godz. W temp. 20°C i max. wilgotności 85%
Połysk:	5 - 6 półmat, mierzony pod kątem 60°
Kolor:	Biała, może być barwiona w systemie kolorowania NCS i ColorexMix
Zmywalność:	15 000 cykli zgodnie z ISO 6504-3, Klasa 1 zgodnie DIN 13300
Gwarancja:	2 lata na szczelnie zamknięte opakowanie
Opakowania:	0,9L, 2,7L, 9L



### Warunki bezpieczeństwa

Unikać kontaktu z oczami i wdychania pyłu oraz rozpylonej farby.

### Ochrona środowiska

Nie wylewać do kanalizacji lub zbiorników wodnych. Usuwać zgodnie z przepisami prawa.